



# Медицинская мебель



Каталог 2023



## **КРОВАТИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ**

- › Электрические со встроенными весами
- › Электрические
- › Механические
- › Подростковые

**03**  
**03**  
**06**  
**11**  
**22**

## **КРОВАТИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ МЕДИЦИНСКИЕ ДЛЯ VIP ПАЛАТ**

- › Электрические
- › Механические

**23**  
**24**

## **МАТРАСЫ ДЛЯ КРОВАТЕЙ**

**25**

## **МАТРАСЫ ПРОТИВОПРОЛЕЖНЕВЫЕ**

**26**

## **ТЕЛЕЖКИ МЕДИЦИНСКИЕ ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ ПАЦИЕНТОВ**

- › Гидравлические
- › Механические

**27**  
**30**

## **ТЕЛЕЖКИ МЕДИЦИНСКИЕ**

- › Для анестезиолога, реаниматолога
- › Подкатные
- › Бельевые

**31**  
**37**  
**38**

## **ТУМБОЧКИ МЕДИЦИНСКИЕ**

**39**

## **СЕРВИСНО-ИНЖЕНЕРНАЯ СЛУЖБА**

**41**

### VLC 2414 K-9

#### Кровать функциональная медицинская электрическая со встроенными ВЕСАМИ

##### Стандартная комплектация

- › Встроенные ВЕСы
- › 5 функций (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- › 2 мотор-колонны (электрогидроцилиндры) и 2 электромотора
- › 4-секционное ложе с функцией удлинения на 200 мм
- › Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- › Съемные секции ложа и рентген-прозрачная спинная секция из высококачественного пластика
- › Держатель рентген-кассеты под спинной секцией ложа
- › Съемные торцевые панели из сверхпрочного пластика
- › Сдвижные боковые ограждения с фиксацией в крайних положениях из сверхпрочного пластика
- › Индикаторы угла наклонов ложа, встроенные в боковые ограждения
- › Панели управления для пациента и медицинского персонала, встроенные в головные боковые ограждения
- › Проводной пульт дистанционного управления функциями кровати
- › Проводная панель управления функциями кровати для медицинского персонала
- › Полочка для белья и хранения панели управления для медицинского персонала
- › Батарея резервного питания
- › Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- › 4 крюка для дренажных емкостей
- › Центральная 3х-позиционная система блокировки колес



##### Стандартные размеры

- › (Д)2240 x (Ш)1060 x (В)520-920 мм

##### Функциональные характеристики

- › Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- › Регулировка угла наклона ножной секции (0-30°)
- › Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (-12°/12°)
- › Регулировка высоты ложа (520-920 мм)
- › Функция САР: электрическое и механическое управление
- › Положение «Кардиокресло»

**VLC 2414 K-4****Кровать функциональная медицинская электрическая со встроенными ВЕСАМИ****Стандартная комплектация**

- › Встроенные ВЕСы
- › 5 функций (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- › 4 электромотора
- › 4-секционное перфорированное ложе с функцией удлинения на 200 мм
- › Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- › Тазовая и ножная секции ложа кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- › Рентген-прозрачная спинная секция из высококачественного пластика
- › Держатель рентген-кассеты под спинной секцией ложа
- › Съемные торцевые панели из сверхпрочного пластика
- › Сдвижные боковые ограждения с фиксацией в крайних положениях из сверхпрочного пластика
- › Индикаторы угла наклонов ложа, встроенные в боковые ограждения
- › Панели управления для пациента и медицинского персонала, встроенные в головные боковые ограждения
- › Проводной пульт дистанционного управления функциями кровати
- › Проводная панель управления функциями кровати для медицинского персонала
- › Батарея резервного питания
- › Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- › 4 крюка для дренажных емкостей
- › Центральная 3х-позиционная система блокировки колес

**Стандартные размеры**

- › (Д)2240 x (Ш)1040 x (В)480-725 мм

**Функциональные характеристики**

- › Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- › Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)
- › Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (-12°/12°)
- › Регулировка высоты ложа (480-725 мм)
- › Функция САР: электрическое и механическое управление
- › Положение «Кардиокресло»

**VLC 2414 K-4****Кровать функциональная медицинская электрическая со встроенными ВЕСАМИ****Стандартная комплектация**

- › Встроенные ВЕСы
- › 5 функций (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- › 4 электродвигателя
- › 4-секционное перфорированное ложе с функцией удлинения на 200 мм
- › Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- › Тазовая, ножная и рентген-прозрачная спинная секции ложа из высококачественного пластика
- › Держатель рентген-кассеты под спинной секцией ложа
- › Съемные торцевые панели из сверхпрочного пластика
- › Сдвижные боковые ограждения с фиксацией в крайних положениях из сверхпрочного пластика
- › Индикаторы угла наклона ложа, встроенные в боковые ограждения
- › Панели управления для пациента и медицинского персонала, встроенные в головные боковые ограждения
- › Проводной пульт дистанционного управления функциями кровати
- › Проводная панель управления функциями кровати для медицинского персонала
- › Батарея резервного питания
- › Защитные пластиковые противобуферные бамперы со встроенными роликами
- › 4 крюка для дренажных емкостей
- › Центральная 3х-позиционная система блокировки колес

**Стандартные размеры**

- › (Д)2240 x (Ш)1040 x (В)480-725 мм

**Функциональные характеристики**

- › Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- › Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)
- › Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (-12°/12°)
- › Регулировка высоты ложа (480-725 мм)
- › Функция САР: электрическое и механическое управление
- › Положение «Кардиокресло»

### BLC 2414 K-9

#### Стандартная комплектация

- 7 функций (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург, латеральные наклоны вправо/влево)
- 6 электромоторов
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Межсекционные соединения шарнирного типа
- Съемные торцевые панели из пластика высокой плотности или из ударопрочного пластика, усиленного стальной трубой
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Проводной пульт дистанционного управления функциями кровати
- Батарея резервного питания
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- 2 крюка для дренажных емкостей
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Опции

- Рентген-прозрачная спинная секция
- Держатель рентген-кассеты под спинной секцией
- Проводная панель управления функциями кровати для медицинского персонала



#### Стандартные размеры

- (Д)2160 x (Ш)990 x (В)515-820 мм
- (Д)2160 x (Ш)990 x (В)555-870 мм – с рентген-прозрачной спинной секцией

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)
- Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (-12°/12°)
- Регулировка латеральных наклонов (0-12°)
- Регулировка высоты ложа (515-820 мм или 555-870 мм)
- Функция САР: механическое управление

#### Опции

- Функция САР: электрическое управление
- Положение «Кардиокресло»



### BLC 2414 K-5

#### Стандартная комплектация

- 5 функций (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- 4 электромотора
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Межсекционные соединения шарнирного типа
- Съемные торцевые панели из пластика высокой плотности или из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Сдвижные боковые ограждения с фиксацией в крайних положениях из пластика высокой плотности
- Проводной пульт дистанционного управления
- Встроенные в головные боковые ограждения панели управления для пациента и медицинского персонала
- Встроенные в боковые ограждения индикаторы угла наклона секций ложа, а также положения Тренделенбург / Антитренделенбург
- Батарея резервного питания
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- 2 крюка для дренажных емкостей
- Центральная система блокировки колес

#### Опции

- Рентген-прозрачная спинная секция
- Держатель рентген-кассеты под спинной секцией
- Проводная панель управления функциями кровати для медицинского персонала



#### Стандартные размеры

- (Д)2110 x (Ш)990 x (В)440-740 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)
- Регулировка высоты ложа (440-740 мм)
- Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (-12°/12°)
- Функция САР: механическое управление

#### Опции

- Функция САР: электрическое управление
- Положение «Кардиокресло»



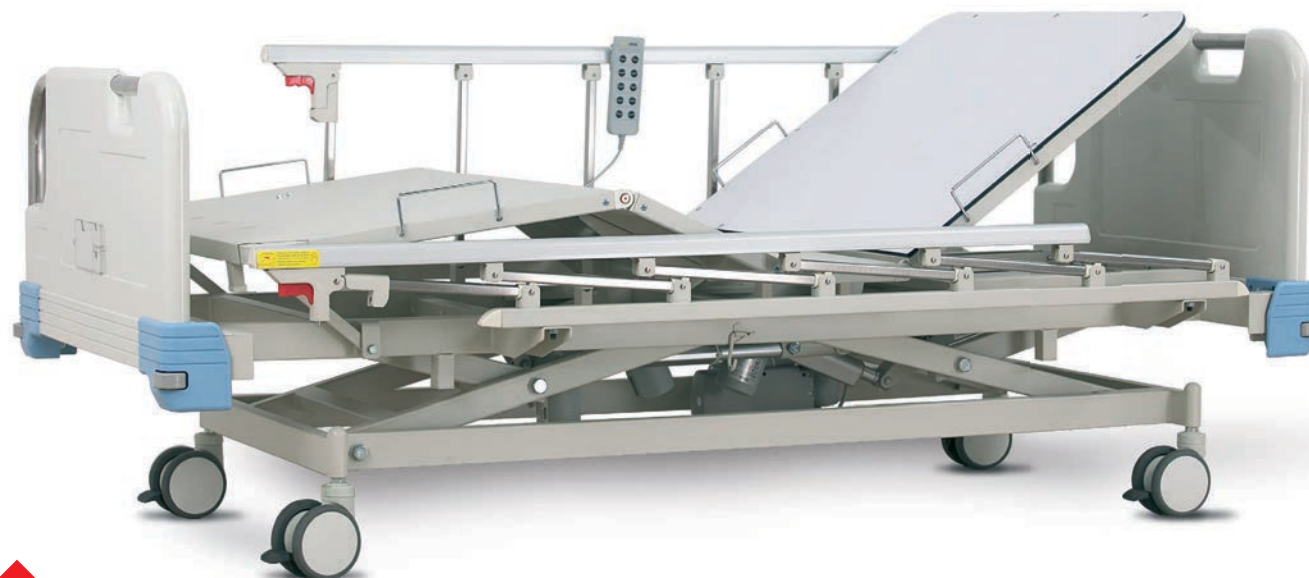
### BLC 2414 K-11

#### Стандартная комплектация

- 5 функций (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- 4 электромотора
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Межсекционные соединения шарнирного типа
- Съёмные торцевые панели из пластика высокой плотности или из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Проводной пульт дистанционного управления
- Батарея резервного питания
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- 2 крюка для дренажных емкостей
- Центральная система блокировки колес

#### Опции

- Рентген-прозрачная спинная секция
- Держатель рентген-кассеты под спинной секцией
- Проводная панель управления функциями кровати для медицинского персонала



#### Стандартные размеры

- (Д)2140 x (Ш)980 x (В)360-665 мм
- (Д)2140 x (Ш)980 x (В)405-715 мм – с рентген-прозрачной спинной секцией

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)
- Регулировка высоты ложа (360-665 мм и 405-715 мм)
- Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (-12°/12°)
- Функция САР: механическое управление

#### Опции

- Функция САР: электрическое управление
- Положение «Кардиокресло»





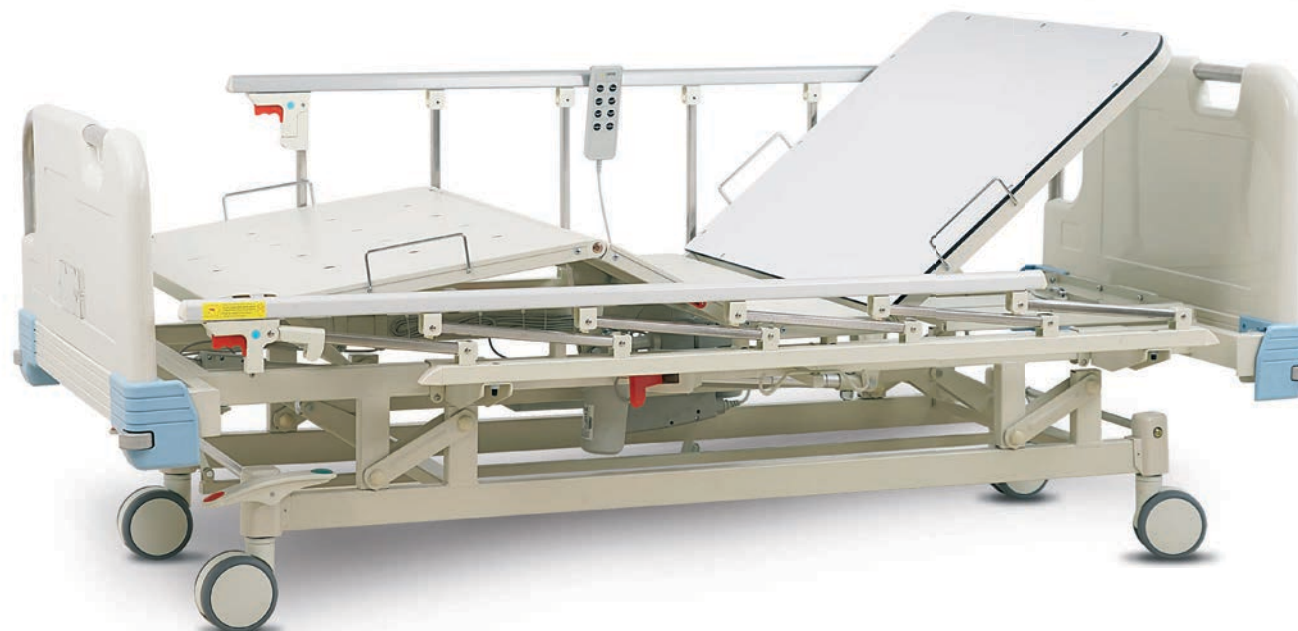
### BLC 2414 K-8

#### Стандартная комплектация

- 3 функции (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа)
- 3 электромотора
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Межсекционные соединения шарнирного типа
- Съемные торцевые панели из пластика высокой плотности или из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Проводной пульт дистанционного управления
- Батарея резервного питания
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- 2 крюка для дренажных емкостей
- Центральная система блокировки колес

#### Опции

- Рентген-прозрачная спинная секция
- Держатель рентген-кассеты под спинной секцией



#### Стандартные размеры

- (Д)2140 x (Ш)980 x (В)490-710 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-35°)
- Регулировка высоты ложа (490-710 мм)
- Функция САР: механическое управление



### BLC 2414 K-12

#### Стандартная комплектация

- 4 функции (регулировка спинной секции, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- 3 электромотора
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- 3-секционное ложе со съёмным матрасом из искусственной кожи (наполнение матраса: пенополиуретан высокой плотности)
- Рентгенпрозрачное ложе (дополнительная опция)
- Съёмная торцевая панель из ударопрочного пластика
- Сдвижные боковые ограждения из ударопрочного пластика с фиксацией в крайних положениях
- Съёмная ножная секция
- Коленные держатели из полипропилена (PP)
- Проводной пульт дистанционного управления
- Батарея резервного питания
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Центральная система блокировки колес



#### Стандартные размеры

- ((Д)1990/1500 x (Ш)950/660 x (В) 655-955 мм)

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка высоты ложа (655-955 мм)
- Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (-12°/12°)
- Функция САР: механическое управление
- Удлинение ложа на 500 мм



### BLC 2414 K-12

#### Стандартная комплектация

- 4 функции (регулировка спинной секции, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- 3 электромотора
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- 3-секционное ложе со съёмным матрасом из искусственной кожи (наполнение матраса: пенополиуретан высокой плотности)
- Рентгенпрозрачное ложе (дополнительная опция)
- Съёмная торцевая панель из ударопрочного пластика, усиленная стальной трубой
- Сдвижные боковые ограждения из ударопрочного пластика с фиксацией в крайних положениях
- Съёмная ножная секция
- Коленные держатели из полипропилена (PP)
- Проводной пульт дистанционного управления
- Батарея резервного питания
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Центральная система блокировки колес



#### Стандартные размеры

- ((Д)1990/1500 x (Ш)950/660 x (В) 655-955 мм)

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка высоты ложа (655-955 мм)
- Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (-12°/12°)
- Функция САР: механическое управление
- Удлинение ложа на 500 мм



### BLT 8538 G-1

#### Стандартная комплектация

- 5 функций (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Д)2160 x (Ш) 980 x (В)510-780 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)
- Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (-12°/12°)
- Регулировка высоты ложа (510-780 мм)



### BLT 8538 G-1

#### Стандартная комплектация

- 5 функций (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из пластика высокой плотности
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Д)2130 x (Ш) 980 x (В)510-780 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)
- Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (-12°/12°)
- Регулировка высоты ложа (510-780 мм)



### BLT 8538 G-3

#### Стандартная комплектация

- 3 функции (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из сверхпрочного пластика
- Сдвижные боковые ограждения с фиксацией в крайних положениях из сверхпрочного пластика
- Индикаторы угла наклонов ложа, встроенные в боковые ограждения
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Центральная система блокировки колес



#### Стандартные размеры

- (Д)2180 x (Ш)1020 x (В)500-710 (±10) мм

#### Функциональные характеристики

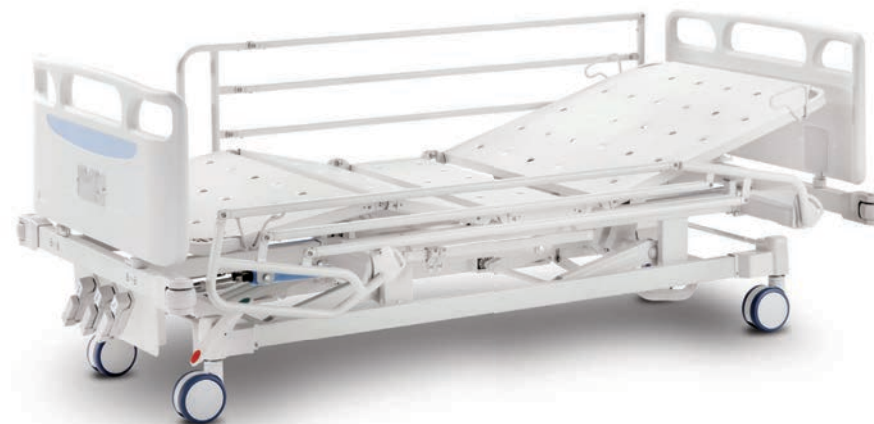
- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)
- Регулировка высоты ложа (500-710 мм)



### BLT 8538 G-3

#### Стандартная комплектация

- 3 функции (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из сверхпрочного пластика
- Складные трубчатые металлические боковые ограждения из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Центральная система блокировки колес



#### Стандартные размеры

- (Д)2230 x (Ш)1075 x (В)450-780 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)
- Регулировка высоты ложа (450-780 мм)



### BLT 8538 G-4

#### Стандартная комплектация

- 3 функции (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из пластика высокой плотности или из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Ножки с полиуретановыми защитными наконечниками
- Возможность смены опоры с ножек на колеса для оперативного перемещения стационарной кровати
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Δ)2145 x (Ш)980 x (В)440-690 мм
- (Δ)2115 x (Ш)980 x (В)440-690 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)
- Регулировка высоты ложа (440-690 мм)

### BLT 8538 G-5

#### Стандартная комплектация

- 3 функции (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из пластика высокой плотности или из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Колеса с центральной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Д)2115 x (Ш)980 x (В)490-700 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-75°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-35°)
- Регулировка высоты ложа (490-700 мм)



### BLT 8538 G-5

#### Стандартная комплектация

- 3 функции (регулировка спинной и ножной секций, высоты ложа)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из пластика высокой плотности или из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Д)2115 x (Ш)980 x (В)490-700 мм

#### Функциональные характеристики

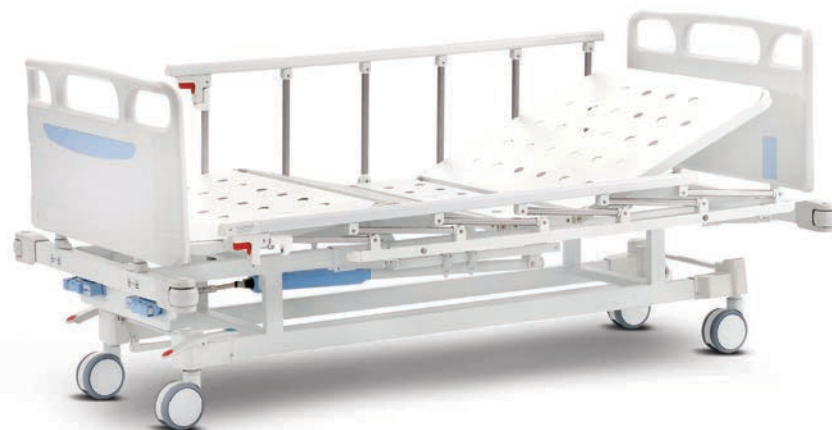
- Регулировка угла наклона спинной секции (0-75°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-35°)
- Регулировка высоты ложа (490-700 мм)



### BLT 8538 G-11

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной и ножной секций)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из сверхпрочного пластика
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Центральная система блокировки колес



#### Стандартные размеры

- (Д)2180 x (Ш)1025 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)



### BLT 8538 G-12

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной и ножной секций)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из сверхпрочного пластика
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Д)2180 x (Ш)1025 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)



### BLT 8538 G-12

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной и ножной секций)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-секционное реечное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Две съемные торцевые панели из ABS-пластика, усиленные металлической трубой
- Съемные торцевые панели из пластика высокой плотности или из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крючки для дренажных емкостей
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Δ)2140 x (Ш)980 x (В)500 мм
- (Δ)2110 x (Ш)980 x (В)500 мм
- (Δ)2145 x (Ш)980 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)



### BLT 8538 G-16

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной и ножной секций)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Открытые складные выдвижные механизмы регулировки
- 4-секционное реечное ложе из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из нержавеющей стали
- Крюки для дренажных емкостей
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Д)2040 x (Ш)900 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)

### BLT 8538 G-17

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной и ножной секций)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Открытые складные выдвижные механизмы регулировки
- 4-секционное реечное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Торцевые панели и ножки из нержавеющей стали
- Крюки для дренажных емкостей
- Ножки с полиуретановыми защитными наконечниками



#### Стандартные размеры

- (Д)2040 x (Ш)900 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)

### BLT 8538 G-14

#### Стандартная комплектация

- 1 функция (регулировка спинной секции)
- Механическая регулировка при помощи червячного привода
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 2-секционное реечное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из ударопрочного пластика или из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Д)2140 x (Ш)940 x (В)500 мм
- (Д)2145 x (Ш)940 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)

### BLT 8538 G-19

#### Стандартная комплектация

- 1 функция (регулировка спинной секции)
- Механическая регулировка при помощи червячного привода
- Открытый складной выдвижной механизм регулировки
- 2-секционное реечное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Торцевые панели и ножки из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Крюки для дренажных емкостей
- Ножки с полиуретановыми защитными наконечниками



#### Стандартные размеры

- (Д)2040 x (Ш)900 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-45°)

### BLT 8538 G-15

#### Стандартная комплектация

- 1-секционное реечное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Торцевые панели и ножки из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Крюки для дренажных емкостей
- Ножки с полиуретановыми защитными наконечниками



#### Стандартные размеры

- (Д)2040 x (Ш)900 x (В)500 мм

### BLT 8538 G-17

#### Стандартная комплектация

- 2 функции: регулировка спинной и ножной секции
- Механическая регулировка при помощи червячного привода
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- Устройство самоподтягивания пациента одной или двумя руками из стального профиля круглого сечения
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из пластика высокой плотности или из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Ножки с полиуретановыми защитными наконечниками



#### Стандартные размеры

- (Д)2110 x (Ш)955 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)



### BLT 8538 G-16

#### Стандартная комплектация

- 2 функции: регулировка спинной и ножной секций
- Механическая регулировка при помощи червячного привода
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- Рама для установки противовесов
- Устройство самоподтягивания пациента двумя руками из стального профиля круглого сечения
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из пластика высокой плотности или из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Д)2180 x (Ш)980 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)



### BLT 8538 G-16

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной секции, регулировка ножной секции)
- Механическая регулировка при помощи червячного привода
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-опорная разборная рама Балканского
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из ударопрочного пластика или из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Защитные пластиковые противоударные бамперы со встроенными роликами
- Крюки для дренажных емкостей
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Д)2180 x (Ш)980 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)



### BLT 8538 G-22

#### Стандартная комплектация

- 4 функции (регулировка спинной и ножной секций, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- Механическая регулировка при помощи червячного привода
- Открытые складные механизмы регулировки
- Четырехопорная разборная рама Балканского
- 5-секционное ложе (раздельные ножные секции) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Съемные торцевые панели из ударопрочного пластика, усиленные стальной трубой
- Крюки для дренажных емкостей
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Д)2180 x (Ш)980 x (В)560 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножных секций (0-25°)
- Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (12° / 12°)



### BLT 8538 G-20

#### Стандартная комплектация

- 1 функция (регулировка спинной секции)
- Механическая регулировка при помощи червячного привода
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 2-секционное реечное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Торцевые панели из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Металлические сдвижные боковые ограждения с фиксирующими замками
- Колеса с индивидуальной блокировкой (2 шт)



#### Стандартные размеры

- (Д) 1650 x (Ш) 825 x (В) 630/1300 мм.
- Высота ложа 630 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-65°)

### BLT 8538 G-20

#### Стандартная комплектация

- 1 функция (регулировка спинной секции)
- Механическая регулировка при помощи червячного привода
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 2-секционное реечное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Торцевые панели из стали с эпоксидно-порошковым напылением с цветными вставками из MDF
- Металлические сдвижные боковые ограждения с фиксирующими замками
- Колеса с индивидуальной блокировкой (2 шт)



#### Стандартные размеры

- (Д) 1650 x (Ш) 825 x (В) 630/1300 мм
- Высота ложа 630 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-65°)

### BLC 2414 K-15

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной и ножной секций)
- 2 электромотора
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Шарнирные межсекционные соединения
- Деревянные торцевые панели
- Деревянные боковые панели
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Пульт дистанционного управления
- Ножки с полиуретановыми защитными наконечниками
- Прикроватная тумбочка



#### Стандартные размеры

- (Д)2070 x (Ш)1250 x (В)470 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)



### BLC 2414 K-15

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной и ножной секций)
- 2 электромотора
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Шарнирные межсекционные соединения
- Деревянные торцевые панели
- Деревянные боковые панели
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Пульт дистанционного управления
- Колеса с индивидуальной блокировкой
- Прикроватная тумбочка



#### Стандартные размеры

- (Д)2070 x (Ш)1080 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)



### BLT 8538 G-8

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной и ножной секций)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- 2 деревянные съемные торцевые панели
- 2 деревянные боковые панели
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Д)2060 x (Ш)1080 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)



### BLT 8538 G-8

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной и ножной секций)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Компактные выдвижные механизмы регулировки, скрытые в нерабочем состоянии
- 4-секционное перфорированное ложе (матрасное основание) из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Каркас кровати из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Две деревянные съемные торцевые панели
- Две деревянные боковые панели
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Д)2110 x (Ш)1030 x (В)500 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0-70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0-25°)







- Матрас с наполнителем из пенополиуретана (ППУ) высокой плотности толщиной 80/100/120 мм для 1-х секционных функциональных медицинских механических и электрических кроватей, а также для кроватей с хрящевыми соединениями. Материал чехла: ткань Oxford/влагозащитная ткань/искусственная кожа. Размеры (Д)х(Ш)х(В): 1970х890х80/100/120 мм



- Матрас с наполнителем из пенополиуретана (ППУ) высокой плотности толщиной 80/100/120 мм для 2-х секционных функциональных медицинских механических и электрических кроватей. Материал чехла: ткань Oxford/влагозащитная ткань/искусственная кожа. Размеры (Д)х(Ш)х(В): 1970х890х80/100/120 мм



- Матрас с наполнителем из пенополиуретана (ППУ) высокой плотности толщиной 80/100/120 мм для 4-х секционных функциональных медицинских механических и электрических кроватей. Материал чехла: ткань Oxford/влагозащитная ткань/искусственная кожа. Размеры (Д)х(Ш)х(В): 1970х890х80/100/120 мм



- Матрас с наполнителем из пенополиуретана (ППУ) высокой плотности для тележки для перевозки пациента (каталки) толщиной 80 мм с влагозащитным чехлом. Размеры (Д)х(Ш)х(В): 1970х890х80/100/120 мм



- Матрас с наполнителем из пенополиуретана (ППУ) высокой плотности для тележки для перевозки пациента (каталки) толщиной 80 мм с влагозащитным чехлом. Размеры (Д)х(Ш)х(В): 1800х600х80



- Матрас с наполнителем из пенополиуретана (ППУ) высокой плотности для ортопедических кроватей с отдельными ножными секциями толщиной 80 мм с чехлом из ткани Oxford. Размеры (Д)х(Ш)х(В): 1970х890х80



- Матрас с наполнителем из пенополиуретана (ППУ) высокой плотности, эластичности и устойчивости к деформации толщиной 100/120/140 мм с чехлом из водонепроницаемого "дышащего" ПВХ высочайшего качества. Размеры (Д)х(Ш)х(В): 1970х890х100/120/140 мм



- Матрас с наполнителем из пенополиуретана (ППУ) высокой плотности, эластичности и устойчивости к деформации, а также с функцией "запоминания" толщиной 100/120/140 мм с чехлом из водонепроницаемого "дышащего" ПВХ высочайшего качества. Размеры (Д)х(Ш)х(В): 1970х890х100/120/140 мм





## Quattro Acute

- Разработан для предотвращения и лечения пролежней у пациентов с очень высокой степенью риска и ограниченной подвижностью
- Тип цикла: 1 к 4
- Размеры: (Д)1980 x (Ш)840 x (В)240 мм
- 27 сегментов
- Нагрузка до 250 кг
- Матрас замещающего типа



## Pulsair Choice

- Применим для ухода за больными в домашних условиях, так и в условиях стационара
- Тип цикла: 1 к 4
- Размеры: (Д)1950 x (Ш)890 x (В)180 мм
- 30 сегментов
- Нагрузка до 200 кг
- Матрас замещающего типа



## Quattro Plus

- Разработан для предотвращения и лечения пролежней у пациентов с очень высокой степенью риска и ограниченной подвижностью в условиях больницы и скорой медицинской помощи
- Тип цикла: 1 к 4
- Размеры: (Д)1950 x (Ш)880 x (В)180 мм
- 30 сегментов
- Нагрузка до 200 кг
- Матрас замещающего типа



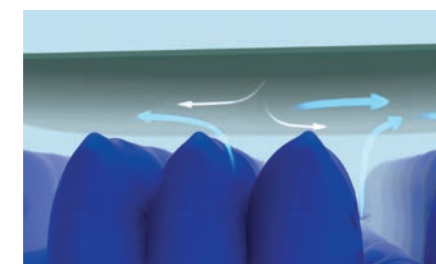
- Уникальные плиссированные сегменты распределяют давление на большую поверхность – до 85% тела пациента погружается в матрас



- Орто Дифференциальная (ODS) конструкция сегментов обеспечивает оптимальное внутреннее давление, придает естественную форму телу пациента



- Технология TISSUEGARD, позволяющая производить частичное погружение пациента на поверхность матраса, снижая давление на коже и уменьшая перепад давления между надутыми и сдутыми баллонами, что позволяет уменьшить растяжение ткани



- Воздух циркулирует, уменьшая влажность, и помогает создавать 'микроклимат' между пациентом и поддерживающей поверхностью и сдутыми баллонами, что позволяет уменьшить растяжение ткани

### BL-PC-III 6

#### Стандартная комплектация

- 5 функций (регулировка спинной и ножной секции, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- Способы бесшумной бесступенчатой регулировки:
  - пневматическая регулировка угла наклона спинной секции при помощи механизма «газ-лифт»
  - механическая регулировка угла наклона ножной секции при помощи червячного привода
  - механогидравлическая регулировка высоты ложа, положений Тренделенбург / Антитренделенбург при помощи колонн-гидроцилиндров
- 2 опорные рамы из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- 4-секционное полностью рентгенпрозрачное ложе из высококачественного полимерного материала
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Противоударные полиуретановые ролики
- Стойка-держатель для внутривенных инъекций
- Держатель кислородного баллона (доп.опция)
- Центральная система блокировки колес
- Складное пятое направляющее колесо для маневрирования



#### Стандартные размеры

- (Δ)2100 x (Ш) 860 x (В)595-910 мм с колесами диаметром 150 мм
- (Δ)2100 x (Ш) 860 x (В)650-975 мм с колесами диаметром 200 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0° - 70°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0° - 35°)
- Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (- 16°/16°)
- Регулировка высоты ложа (595 – 910 мм или 650-975 мм)



### BL-PC-III 6

#### Стандартная комплектация

- 5 функций (регулировка спинной и ножной секции, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- Способы бесшумной бесступенчатой регулировки:
  - пневматическая регулировка угла наклона спинной секции при помощи механизма «газ-лифт»
  - механическая регулировка угла наклона ножной секции при помощи червячного привода
  - механогидравлическая регулировка высоты ложа, положений Тренделенбург / Антитренделенбург при помощи колонн-гидроцилиндров
- Две опорные рамы из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- 4-секционное полностью рентгенпрозрачное ложе из высококачественного полимерного материала или 4-секционное ложе из сплошного стального листа без перфорации
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксации в крайнем верхнем положении
- Противоударные полиуретановые ролики
- Стойка-держатель для внутривенных инъекций
- Лоток для кислородного баллона в виде углубления на поверхности защитного кожуха колесной базы
- Держатель кислородного баллона (доп.опция)
- Многофункциональная полка для оборудования и инструментов и инструментов, расположенная в ножной части изделия
- Центральная система блокировки колес
- Складное пятое направляющее колесо для маневрирования



#### Стандартные размеры

- (Д)2110 x (Ш)750 x (В)580-905 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0° - 80°)
- Регулировка угла наклона ножной секции (0° - 30°)
- Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (- 16°/16)
- Регулировка высоты ложа (580 – 905 мм)



### BL-PC-III 6

#### Стандартная комплектация

- 4 функции (регулировка спинной секции, высоты ложа, Тренделенбург / Антитренделенбург)
- Способы бесшумной бесступенчатой регулировки:
  - пневматическая регулировка угла наклона спинной секции при помощи механизма «газ-лифт»
  - механогидравлическая регулировка высоты ложа, положений Тренделенбург / Антитренделенбург при помощи колонн-гидроцилиндров
- 2-секционное полностью рентгенпрозрачное ложе из высококачественного полимерного материала или 2-секционное ложе из сплошного стального листа без перфорации
- Опускающиеся пластиковые боковые ограждения вращающегося типа с блокировкой в двух положениях: крайнем верхнем положении и горизонтальном положении
- Противоударные полиуретановые ролики
- Стойка-держатель для внутривенных инъекций
- Лоток для кислородного баллона в виде углубления на поверхности защитного кожуха колесной базы
- Держатель кислородного баллона (доп.опция)
- Многофункциональная полка для оборудования и инструментов, расположенная в ножной части изделия
- Центральная система блокировки колес
- Складное пятое направляющее колесо для маневрирования



#### Стандартные размеры

- (Д)2110 x (Ш)750 x (В)520-845 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0° - 80°)
- Регулировка Тренделенбург / Антитренделенбург (- 16°/16)
- Регулировка высоты ложа (520 – 845 мм)



### BL-PC-III 2

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной секции, высоты ложа)
- Способы бесшумной бесступенчатой регулировки:
  - пневматическая регулировка угла наклона спинной секции при помощи механизма «газ-лифт»
  - механогидравлическая регулировка высоты ложа при помощи гидроцилиндра
- Опорная рама из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- 2-секционное сетчатое ложе из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Складные реечные металлические боковые ограждения с фиксацией в верхнем положении
- Противоударные полиуретановые ролики
- Стойка-держатель для внутривенных инъекций
- Держатель кислородного баллона
- Центральная система блокировки колес



#### Стандартные размеры

- (Δ)2100 x (Ш)705 x (В)460-840 мм с колесами диаметром 125 мм
- (Δ)2100 x (Ш)705 x (В)470-850 мм с колесами диаметром 150 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0 - 40°)
- Регулировка высоты ложа (460 - 840 мм и 470 - 850 мм)

### BL-PC-III 3

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной секции, высоты ложа)
- Механическая регулировка при помощи червячных приводов
- Открытый складной выдвижной механизм регулировки
- Опорная рама из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- 2-секционное ложе из ударопрочного пластика
- Сдвижные боковые ограждения из ударопрочного пластика с фиксацией в крайних положениях
- Противоударные полиуретановые ролики
- Стойка-держатель для внутривенных инъекций
- Держатель кислородного баллона
- Центральная система блокировки колес
- Складное пятое направляющее колесо для маневрирования



#### Стандартные размеры

- (Δ) 1970 x (Ш) 660 x (В) 590-870 мм с колесами диаметром 150 мм
- (Δ) 1970 x (Ш) 660 x (В) 650-930 мм с колесами диаметром 200 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0 - 85°)
- Регулировка высоты ложа (590 - 870 мм и 650-930 мм)



### BL-PC-III 4

#### Стандартная комплектация

- 2 функции (регулировка спинной секции, высоты ложа)
- Способ регулировки: механический (ступенчатая регулировка спинной секции, червячный привод для регулировки высоты)
- Открытый складной выдвижной механизм регулировки
- Опорная рама из нержавеющей стали
- 2-секционное ложе из нержавеющей стали с несъемным матрасом из искусственной кожи (наполнение: пенополиуретан высокой плотности)
- Ложе съёмное, может использоваться в качестве носилок
- Опускающиеся трубчатые боковые ограждения вращающегося типа из нержавеющей стали
- Стойка-держатель для внутривенных инъекций
- Колеса с индивидуальной блокировкой



#### Стандартные размеры

- (Δ) 1960 x (Ш) 650 x (В) 680-880 мм с колесами диаметром 125 мм
- (Δ) 1960 x (Ш) 650 x (В) 700-900 мм с колесами диаметром 150 мм

#### Функциональные характеристики

- Регулировка угла наклона спинной секции (0 - 10°)
- Регулировка высоты ложа (680 - 880 мм или 700 - 900 мм)



## BLQ 002-34

### Стандартная комплектация

- Алюминиевая конструкция каркаса
- Материал корпуса: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- Материал столешницы: ABS-пластик
- Бортики из ABS-пластика с трех сторон столешницы
- Стальные выдвижные ящики с цветными фасадами – 5 шт
- Пластиковые разделители пространства внутри ящиков – по 8 шт в ящике
- Боковая выдвижная полка (дополнительная столешница) из ABS-пластика – 1 шт
- Замок с центральной блокировкой ящиков – 1 шт
- Роликовые противоударные бамперы для защиты тележки от повреждений – 4 шт
- Пластиковые контейнеры для мусора с крышками – 2 шт
- Держатель контейнера для использованных игл – 1 шт
- Контейнер для использованных игл – 1 шт
- Держатель для емкости с дезинфицирующей жидкостью – 1 шт
- Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт



### Стандартные размеры

- (Д)695 x (Ш)567 x (В)1010 мм

### Опции

- Пластиковые пломбираторы для центрального замка
- Навесные наружные пластиковые секции для этикеток
- Защитный коврик для столешницы из ПВХ
- Полка для дефибриллятора
- Держатель кислородного баллона
- Удлинитель (сетевой фильтр)
- Кардиодоска (вспомогательная доска для СЛР)
- Навесной контейнер для хранения медикаментов (5 ячеек)
- Инфузионная стойка

## BLQ 002-36

### Стандартная комплектация

- Алюминиевая конструкция каркаса
- Материал корпуса: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- Материал столешницы: ABS-пластик
- Бортики из ABS-пластика с трех сторон столешницы
- Выдвижные ящики из ABS-пластика с цветными вставками – 2 шт
- Пластиковые разделители пространства внутри ящиков – по 8 шт в ящике
- Боковая выдвижная полка (дополнительная столешница) из ABS-пластика – 1 шт
- Замок с центральной блокировкой ящиков – 1 шт
- Роликовые противоударные бамперы для защиты тележки от повреждений – 4 шт
- Пластиковые контейнеры для мусора с крышками – 2 шт
- Держатель контейнера для использованных игл – 1 шт
- Контейнер для использованных игл – 1 шт
- Держатель для емкости с дезинфицирующей жидкостью – 1 шт
- Навесной контейнер для хранения медикаментов (5 ячеек) – 1 шт
- Инфузионная стойка – 1 шт
- Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт



### Стандартные размеры

- (Д)695 x (Ш)567 x (В)1010 мм

### Опции

- Пластиковые пломбираторы для центрального замка
- Навесные наружные пластиковые секции для этикеток
- Защитный коврик для столешницы из ПВХ
- Полка для дефибриллятора
- Держатель кислородного баллона
- Удлинитель (сетевой фильтр)

## BLQ 002-36

### Стандартная комплектация

- Алюминиевая конструкция каркаса
- Материал корпуса: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- Материал столешницы: ABS-пластик
- Бортики из ABS-пластика с трех сторон столешницы
- Стальные выдвигаемые ящики с цветными фасадами – 2 шт
- Пластиковые разделители пространства внутри ящиков – по 8 шт в ящике
- Отделение для хранения с 2мя распашными дверцами с цветными фасадами
- Боковая выдвигаемая полка (дополнительная столешница) из ABS-пластика – 1 шт
- Замок с центральной блокировкой ящиков – 1 шт
- Роликовые противоударные бамперы для защиты тележки от повреждений – 4 шт
- Пластиковые контейнеры для мусора с крышками – 2 шт
- Держатель контейнера для использованных игл – 1 шт
- Контейнер для использованных игл – 1 шт
- Держатель для емкости с дезинфицирующей жидкостью – 1 шт
- Инфузионная стойка – 1 шт
- Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт



### Стандартные размеры

- (Д)695 x (Ш)567 x (В)1010 мм

### Опции

- Пластиковые пломбираторы для центрального замка
- Навесные наружные пластиковые секции для этикеток
- Защитный коврик для столешницы из ПВХ
- Полка для дефибриллятора
- Держатель кислородного баллона
- Удлинитель (сетевой фильтр)
- Кардиодоска (вспомогательная доска для СЛР)
- Навесной контейнер для хранения медикаментов (5 ячеек)

## BLQ 002-34

### Стандартная комплектация

- Алюминиевая конструкция каркаса
- Материал корпуса: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- Материал столешницы: ABS-пластик
- Бортики из ABS-пластика с трех сторон столешницы
- Выдвигаемые ящики из ABS-пластика с цветными вставками – 5 шт
- Пластиковые разделители пространства внутри ящиков – по 8 шт в ящике
- Боковая выдвигаемая полка (дополнительная столешница) из ABS-пластика – 1 шт
- Замок с центральной блокировкой ящиков – 1 шт
- Роликовые противоударные бамперы для защиты тележки от повреждений – 4 шт
- Пластиковые контейнеры для мусора с крышками – 2 шт
- Держатель контейнера для использованных игл – 1 шт
- Контейнер для использованных игл – 1 шт
- Держатель для емкости с дезинфицирующей жидкостью – 1 шт
- Полка для дефибриллятора – 1 шт
- Держатель кислородного баллона – 1 шт
- Удлинитель (сетевой фильтр) – 1 шт
- Кардиодоска (вспомогательная доска для СЛР) – 1 шт
- Инфузионная стойка – 1 шт
- Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт



### Стандартные размеры

- (Д)695 x (Ш)567 x (В)1010 мм

### Опции

- Пластиковые пломбираторы для центрального замка
- Навесные наружные пластиковые секции для этикеток
- Защитный коврик для столешницы из ПВХ
- Навесной контейнер для хранения медикаментов (5 ячеек)



## BLQ 002-28

### Стандартная комплектация

- Алюминиевая конструкция каркаса
- Материал элементов корпуса: ABS-пластик
- Материал столешницы: ABS-пластик и нержавеющей сталь
- Бортики из ABS-пластика и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон столешницы
- Выдвижные ящики с цветными вставками – 5 шт
- Пластиковые поддоны с пластиковыми разделителями пространства - по 7 шт в ящике
- Боковая выдвижная полка (дополнительная столешница) из ABS-пластика – 1 шт
- Замок с центральной блокировкой ящиков - 1 шт
- Пластиковые контейнеры для мусора с крышками – 2 шт
- Держатель для емкости с дезинфицирующей жидкостью – 1 шт
- Пластиковый держатель для документов – 1 шт
- Полка для дефибриллятора – 1 шт
- Держатель кислородного баллона – 1 шт
- Удлинитель (сетевой фильтр) – 1 шт
- Кардиодоска (вспомогательная доска для СЛР) – 1 шт
- Инфузионная стойка – 1 шт
- Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт



### Стандартные размеры

- (Д)850 x (Ш)520 x (В)1040 мм

### Опции

- Навесной контейнер для хранения медикаментов

## BLQ 002-24

### Стандартная комплектация

- Алюминиевая конструкция каркаса
- Материал элементов корпуса: ABS-пластик
- Материал столешницы: нержавеющей сталь
- Бортики из ABS-пластика и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон столешницы
- Двусторонние выдвижные ящики с сотами-ячейками (по 25 сот-ячеек) для медикаментов из ABS-пластика и наружными пластиковыми секциями для этикеток – 2 шт
- Нижние выдвижные ящики с разделителем на 2 части – 3 шт
- Боковая выдвижная полка (дополнительная столешница) из ABS-пластика – 1 шт
- Замок с центральной блокировкой ящиков – 1 шт
- Пластиковые контейнеры для мусора с крышками – 2 шт
- Держатель для емкости с дезинфицирующей жидкостью – 1 шт
- Пластиковый держатель для документов – 1 шт
- Инфузионная стойка – 1 шт
- Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт



### Стандартные размеры

- (Д)850 x (Ш)520 x (В)1040 мм

### Опции

- Навесной контейнер для хранения медикаментов (6 ячеек)

## BLQ 002-25

### Стандартная комплектация

- Алюминиевая конструкция каркаса
- Материал элементов корпуса: ABS-пластик
- Материал столешницы: ABS-пластик
- Бортики из ABS-пластика и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон столешницы
- Выдвижные ящики из ABS-пластика с цветными вставками – 5 шт
- Пластиковые поддоны с пластиковыми разделителями пространства - по 7 шт в ящике
- Боковая выдвижная полка (дополнительная столешница) из ABS-пластика – 1 шт
- Замок с центральной блокировкой ящиков – 1 шт
- Пластиковые контейнеры для мусора с крышками – 2 шт
- Держатель для емкости с дезинфицирующей жидкостью – 1 шт
- Пластиковый держатель для документов – 1 шт
- Инфузионная стойка – 1 шт
- Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт



### Стандартные размеры

- (Д)820 x (Ш)505 x (В)980 мм

### Опции

- Навесной контейнер для хранения медикаментов (6 ячеек)

## BLQ 002-1

### Стандартная комплектация

- Конструкция каркаса из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Материал корпуса: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- Материал столешницы: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- Бортики из стали с эпоксидно-порошковым напылением и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон столешницы
- Выдвижные ящики из стали с эпоксидно-порошковым напылением с цветными ручками из ABS-пластика – 9 шт
- 2 верхних ящика снабжены тремя пластиковыми поддонами с сотами-ячейками (по 20 ячеек в одном поддоне) для медикаментов
- Замок с центральной блокировкой ящиков – 1 шт
- Боковая ручка для транспортировки из ABS-пластика – 1 шт
- Держатель кислородного баллона из стали с эпоксидно-порошковым напылением – 1 шт
- Пластиковый контейнер для мусора – 1 шт
- Инфузионная стойка – 1 шт
- Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт



### Стандартные размеры

- (Д)650 x (Ш)430 x (В)1000 мм

## BLQ 002-2

### Стандартная комплектация

- Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- Материал корпуса: нержавеющая сталь
- Материал столешницы: нержавеющая сталь
- Бортики и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон столешницы
- Выдвижные ящики из нержавеющей стали с цветными ручками из ABS-пластика – 6 шт
- 4 верхних ящика снабжены тремя пластиковыми поддонами с сотами-ячейками (по 20 ячеек в одном поддоне) для медикаментов
- Замок с центральной блокировкой ящиков – 1 шт
- Боковая выдвижная полка (дополнительная столешница) из нержавеющей стали – 1 шт
- Боковая ручка для транспортировки из ABS-пластика – 1 шт
- Пластиковый контейнер для мусора – 1 шт
- Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт



### Стандартные размеры

- (Д)650 x (Ш)430 x (В)1010 мм

## BLQ 002-4

### Стандартная комплектация

- Конструкция каркаса из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- Материал корпуса: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- Материал столешницы: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- Бортики из стали с эпоксидно-порошковым напылением и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон столешницы
- Выдвижные ящики из стали с эпоксидно-порошковым напылением с цветными ручками из ABS-пластика – 6 шт
- 4 верхних ящика снабжены тремя пластиковыми поддонами с сотами-ячейками (по 20 ячеек в одном поддоне) для медикаментов
- Замок с центральной блокировкой ящиков – 1 шт
- Боковая ручка для транспортировки из нержавеющей стали – 1 шт
- Пластиковые контейнеры для мусора – 2 шт
- Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт



### Стандартные размеры

- (Д)650 x (Ш)420 x (В)1020 мм

## BLQ 002-5

### Стандартная комплектация

- Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- Материал корпуса: нержавеющая сталь
- Материал столешницы: нержавеющая сталь
- Столешница раздвижная в обе стороны, внутри отсек, содержащий пластиковый поддон с пластиковыми разделителями пространства – 7 шт
- Большой выдвижной ящик из нержавеющей стали с цветной ручкой из ABS-пластика – 1 шт
- Маленький выдвижной ящик из нержавеющей стали с цветной ручкой из ABS-пластика – 1 шт
- Нижние отсеки для хранения с распашными дверцами и ручками из нержавеющей стали – 2 шт
- Замок с центральной блокировкой ящика и столешницы – 1 шт
- Боковая ручка для транспортировки из нержавеющей стали – 1 шт
- Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт



### Стандартные размеры

- (Д)670 x (Ш)410 x (В)900 мм

## BLQ 002-9

### Стандартная комплектация

- Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- Материал корпуса: нержавеющая сталь
- Материал столешницы: нержавеющая сталь
- Бортики и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон столешницы
- Выдвижные ящики из нержавеющей стали – 2 шт
- Нижний открытый отсек для хранения с бортиками из нержавеющей стали – 1 шт
- Боковая ручка для транспортировки из нержавеющей стали – 1 шт
- Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт



### Стандартные размеры

- (Д)640 x (Ш)450 x (В)850 мм

### BLQ 002-30/3, BLQ 002-30/4

#### Стандартная комплектация

- › Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- › Бортики и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон каждой полки
- › Полки из ABS-пластика – 2 шт
- › Колеса – 4 шт (с индивидуальной блокировкой – 2 шт)

#### Стандартные размеры

- › (Д)720 x (Ш)460 x (В)970 мм – BLQ 002-30/3
- › (Д)820 x (Ш)510 x (В)970 мм – BLQ 002-30/4



### BLQ 002-30/1, BLQ 002-30/2

#### Стандартная комплектация

- › Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- › Бортики и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон каждой полки
- › Полки из ABS-пластика – 3 шт
- › Колеса – 4 шт (с индивидуальной блокировкой – 2 шт)

#### Стандартные размеры

- › (Д)720 x (Ш)460 x (В)970 мм – BLQ 002-30/1
- › (Д)820 x (Ш)510 x (В)970 мм – BLQ 002-30/2



### BLQ 002-30/5, BLQ 002-30/6

#### Стандартная комплектация

- › Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- › Бортики и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон каждой полки
- › Полки из ABS-пластика – 2 шт
- › Ящик из ABS-пластика под верхней полкой, оснащенный пластиковыми разделителями для пространства – 1 шт
- › Круглые металлические поворотные держатели емкостей, расположенные под каждой полкой на каркасе тележки – 2 шт
- › Съёмный таз для отходов из нержавеющей стали под верхней полкой – 1 шт
- › Съёмное ABS-пластиковое ведро для отходов под нижней полкой – 1 шт
- › Колеса – 4 шт (с индивидуальной блокировкой – 2 шт)

#### Стандартные размеры

- › (Д)720 x (Ш)460 x (В)970 мм – BLQ 002-30/5
- › (Д)820 x (Ш)510 x (В)970 мм – BLQ 002-30/6



### BLQ 002-18

#### Стандартная комплектация

- › Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- › Бортики и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон каждой полки
- › Полки из нержавеющей стали – 2 шт
- › Ящик из нержавеющей стали под верхней полкой – 1 шт
- › Круглые металлические поворотные держатели емкостей, расположенные под каждой полкой на каркасе тележки – 2 шт
- › Съёмный таз для отходов из нержавеющей стали под верхней полкой – 1 шт
- › Съёмное ABS-пластиковое ведро для отходов под нижней полкой – 1 шт
- › Колеса – 4 шт (с индивидуальной блокировкой – 2 шт)

#### Стандартные размеры

- › (Д)660 x (Ш)470 x (В)970 мм



### BLQ 002-20/1

#### Стандартная комплектация

- › Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- › Бортики и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон каждой полки
- › Полки из нержавеющей стали – 2 шт
- › Колеса – 4 шт (с индивидуальной блокировкой – 2 шт)

#### Стандартные размеры

- › (Д)730 x (Ш)470 x (В)970 мм



### BLQ 002-21

#### Стандартная комплектация

- › Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- › Бортики и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон каждой полки
- › Полки из нержавеющей стали – 2 шт
- › Ящик из нержавеющей стали под нижней полкой – 1 шт
- › Колеса – 4 шт (с индивидуальной блокировкой – 2 шт)

#### Стандартные размеры

- › (Д)640 x (Ш)450 x (В)990 мм



### BLQ 002-17

#### Стандартная комплектация

- › Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- › Чистая и грязная зоны
- › Бортики и ограждения из нержавеющей стали с трех сторон каждой полки
- › Полки из нержавеющей стали в чистой зоне – 3 шт
- › Боковые ограждения по периметру грязной зоны из нержавеющей стали
- › Мешок для сбора грязного белья и отходов в грязной зоне – 1 шт
- › Колеса – 4 шт (с индивидуальной блокировкой – 2 шт)

#### Стандартные размеры

- › (Д)950 x (Ш)500 x (В)900 мм



### BLQ 002-10

#### Стандартная комплектация

- › Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- › Боковые ограждения по периметру тележки из нержавеющей стали
- › Мешок для сбора грязного белья и отходов, закрепленный на боковых ограждениях – 1 шт
- › Колеса – 4 шт (с индивидуальной блокировкой – 2 шт)

#### Стандартные размеры

- › (Д)800 x (Ш)530 x (В)900 мм



### BLQ 002-16

#### Стандартная комплектация

- › Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- › Чистая и грязная зона
- › Ограждения из нержавеющей стали с трех сторон нижних полок
- › Полки из нержавеющей стали в чистой зоне – 3 шт
- › Ящик из нержавеющей стали под верхней полкой – 1 шт
- › Боковые ограничители с двух сторон в грязной зоне из нержавеющей стали
- › Ручка для закрепления мешка и для транспортировки из нержавеющей стали
- › Мешок для сбора грязного белья и отходов в грязной зоне – 1 шт
- › Бамперы из ABS-пластика по углам днища тележки – 4 шт
- › Колеса – 4 шт (с индивидуальной блокировкой – 2 шт)

#### Стандартные размеры

- › (Д)1000 x (Ш)480 x (В)1000 мм



### BLQ 002-14

#### Стандартная комплектация

- › Конструкция каркаса из нержавеющей стали
- › Боковые ограничители с двух сторон из нержавеющей стали
- › Ручка для для транспортировки из нержавеющей стали
- › Мешок для сбора грязного белья и отходов с ABS-пластиковой крышкой – 2 шт
- › Ножные педали для открывания крышек из стали с резиновыми противоскользящими накладками – 4 шт
- › Колеса - 4 шт (с индивидуальной блокировкой – 2 шт)

#### Стандартные размеры

- › (Д)825 x (Ш)455 x (В)865 мм





## E-16

### Стандартная комплектация

- › Материал корпуса и дверцы: ударопрочный ABS-пластик
- › Выдвижная столешница из ударопрочного ABS-пластика – 1 шт
- › Столешница из ABS-пластика – 1 шт
- › Выдвижной ящик из ABS-пластика – 1 шт
- › Отсек для хранения с регулируемой по высоте полочкой внутри – 1 шт
- › Держатель полотенца из ABS-пластика на боковых стенках тумбочки – 2 шт
- › Крючки из ABS-пластика на боковых стенках тумбочки – 4 шт
- › Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт
- › Цвет: белый, синий

### Стандартные размеры

- › (Д)475 x (Ш)475 x (В)800 мм



## E-16

### Стандартная комплектация

- › Материал корпуса и дверцы: ударопрочный ABS-пластик
- › Выдвижная столешница из ударопрочного ABS-пластика – 1 шт
- › Столешница из ABS-пластика – 1 шт
- › Выдвижной ящик из ABS-пластика – 1 шт
- › Отсек для хранения с регулируемой по высоте полочкой внутри – 1 шт
- › Держатель полотенца из ABS-пластика на боковых стенках тумбочки – 2 шт
- › Крючки из ABS-пластика на боковых стенках тумбочки – 4 шт
- › Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт

### Стандартные размеры

- › (Д)475 x (Ш)475 x (В)800 мм



## E-17

### Стандартная комплектация

- › Материал корпуса и дверцы: ударопрочный ABS-пластик
- › Столешница из ударопрочного ABS-пластика
- › Выдвижная столешница из ABS-пластика – 1 шт
- › Выдвижной ящик из ABS-пластика – 1 шт
- › Отсек для хранения с регулируемой по высоте полочкой внутри – 1 шт
- › Открытая полка для хранения в нижней части тумбочки – 1 шт
- › Держатель полотенца из ABS-пластика на боковых стенках тумбочки – 2 шт
- › Крючки из ABS-пластика на боковых стенках тумбочки – 4 шт
- › Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт

### Стандартные размеры

- › (Д)475 x (Ш)470 x (В)880 мм



## E-19

### Стандартная комплектация

- › Материал корпуса и дверцы: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- › Столешница из нержавеющей стали – 1 шт
- › Выдвижной ящик из стали с эпоксидно-порошковым напылением – 1 шт
- › Отсек для хранения с регулируемой по высоте полочкой внутри – 1 шт
- › Держатель полотенца из нержавеющей стали на боковых стенках тумбочки – 2 шт
- › Основание из нержавеющей стали – 1 шт
- › Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт

### Стандартные размеры

- › (Д)490 x (Ш)400 x (В)750 мм



## E-20

### Стандартная комплектация

- › Материал корпуса и дверцы: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- › Столешница из стали с эпоксидно-порошковым напылением
- › Выдвижной ящик из стали с эпоксидно-порошковым напылением – 1 шт
- › Отсек для хранения с регулируемой по высоте полочкой внутри – 1 шт
- › Держатель полотенца из нержавеющей стали на боковых стенках тумбочки – 2 шт
- › Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт

### Стандартные размеры

- › (Д)490 x (Ш)400 x (В)800 мм



## E-21

### Стандартная комплектация

- › Материал корпуса: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- › Столешница из нержавеющей стали в ABS-пластиковой окантовке
- › Выдвижная столешница из ABS-пластика – 1 шт
- › Выдвижной ящик из ABS-пластика – 1 шт
- › Отсек для хранения с регулируемой по высоте полочкой внутри – 1 шт
- › Дверца отсека для хранения из ABS-пластика – 1 шт
- › Держатель полотенца из нержавеющей стали на боковых стенках тумбочки – 2 шт
- › Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт

### Стандартные размеры

- › (Д)475 x (Ш)475 x (В)800 мм





## E-21

### Стандартная комплектация

- › Материал корпуса и дверцы: ударопрочный ABS-пластик
- › Столешница из ударопрочного ABS-пластика
- › Выдвижная столешница из ABS-пластика – 1 шт
- › Выдвижной ящик из ABS-пластика – 2 шт
- › Отсек для хранения – 1 шт
- › Держатель полотенца из нержавеющей стали на боковых стенках тумбочки – 2 шт
- › Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт

### Стандартные размеры

- › (Д)480 x (Ш)470 x (В)830 мм



## E-22

### Стандартная комплектация

- › Материал корпуса и дверцы: фенопласт и алюминиевый профиль
- › Столешница из ударопрочного ламинированного фенопласта
- › Выдвижной ящик из фенопласта – 1 шт
- › Отсек для хранения с регулируемой по высоте полочкой внутри – 1 шт
- › Телескопический столик из фенопласта – 1 шт и алюминиевого профиля
- › Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт

### Стандартные размеры

- › (Д)650 x (Ш)500 x (В)885 мм



## E-22

### Стандартная комплектация

- › Материал корпуса и дверцы: фенопласт и алюминиевый профиль
- › Столешница из ударопрочного ламинированного фенопласта
- › Выдвижной ящик из фенопласта – 1 шт
- › Отсек для хранения с регулируемой по высоте полочкой внутри – 1 шт
- › Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт

### Стандартные размеры

- › (Д)650 x (Ш)500 x (В)885 мм



## E-25

### Стандартная комплектация

- › Материал корпуса и дверцы: фенопласт и алюминиевый профиль
- › Столешница из ударопрочного ламинированного фенопласта
- › Выдвижной ящик из фенопласта – 1 шт
- › Отсек для хранения с регулируемой по высоте полочкой внутри – 1 шт
- › Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт

### Стандартные размеры

- › (Д)530 x (Ш)500 x (В)800 мм



## E-26

### Стандартная комплектация

- › Материал корпуса: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- › Столешница из ударопрочного ABS-пластика
- › Выдвижная столешница из ABS-пластика – 1 шт
- › Выдвижной ящик из ABS-пластика – 1 шт
- › Отсек для хранения с регулируемой по высоте полочкой внутри – 1 шт
- › Дверца отсека для хранения из ABS-пластика – 1 шт
- › Держатель полотенца из нержавеющей стали на боковых стенках тумбочки – 2 шт
- › Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт

### Стандартные размеры

- › (Д)475 x (Ш)475 x (В)800 мм



## E-27

### Стандартная комплектация

- › Материал корпуса: сталь с эпоксидно-порошковым напылением
- › Столешница из ударопрочного ABS-пластика
- › Выдвижная столешница из ABS-пластика – 1 шт
- › Выдвижной ящик из ABS-пластика – 1 шт
- › Отсек для хранения с регулируемой по высоте полочкой внутри – 1 шт
- › Дверца отсека для хранения из ABS-пластика – 2 шт
- › Держатель полотенца из нержавеющей стали на боковых стенках тумбочки – 2 шт
- › Колеса с индивидуальной блокировкой – 4 шт

### Стандартные размеры

- › (Д)500 x (Ш)510 x (В)760 мм







Услуги сервисной службы компании "Альфа Мобили" по обслуживанию медицинского оборудования:

- › Монтаж и проведение пуско-наладочных работ медицинского оборудования
- › Контроль технического состояния и ремонт широкого спектра медицинской техники
- › Консультирование по техническим вопросам, обучение персонала ЛПУ работе с новым медицинским оборудованием
- › Оперативная поставка расходных материалов и запасных частей
- › Гарантийный ремонт медицинской техники
- › Долгосрочные сервисные контракты по обслуживанию

Наша сервисная служба располагает всеми необходимыми документами, дающими право осуществлять обслуживание и ремонт медицинского оборудования.

Особое внимание уделяется качеству взаимодействия с медицинским персоналом клиник при вводе в эксплуатацию оборудования. Компания "Альфа Мобили" является дистрибьютором и сервисным партнером компаний: **Synergie, Mindray, General Electric, Bioness, Humeca, Hebei Pukang Medical Instruments, Conmed, Talley, BOWA-electronic, Тритон-ЭлектроникС, Медин.**

Сервисные инженеры "Альфа Мобили" регулярно проходят обучение и курсы повышения квалификации, обладают всеми навыками работы с оборудованием, которое поставляет наша компания. Мы являемся единственным партнером компании Synergie на территории России и эксклюзивно оказываем сервис противоожоговых кроватей SAT.

Сервисная служба компании оперативно обеспечивает заказчиков расходными материалами, уделяя особое внимание брендам, представленным эксклюзивно. Мы постоянно поддерживаем запас расходных материалов и запасных частей, минимизируя сроки поставки.

Наша главная цель – обеспечить длительную и бесперебойную работу вашего оборудования.





[www.med-nnz.ru](http://www.med-nnz.ru)

- ▶ **Головной офис**  
Россия, 193318,  
Санкт-Петербург,  
ул. Ворошилова, 2  
тел.: +7 (812) 326-59-25  
факс: +7 (812) 325-58-64
- ▶ **Московский офис**  
Россия, 127018,  
Москва,  
ул. Складочная, 1, стр.15  
тел./факс: +7 (495) 782-80-11
- ▶ e-mail: [medmeb@nnz.ru](mailto:medmeb@nnz.ru)